

## Daftar Pustaka

- Diharjo, Kuncoro dkk, 2007, *Rekayasa dan Manufaktur Bahan Komposit Sandwich Berpenguat Serat Kenaf Dengan Care Limbah Kayu Sengon Laut Untuk Komponen Gerbong Kereta Api*, UNS, Surakarta.
- Diharjo, Kuncoro dkk, 2007, *Efek Tebal Core Terhadap Kekakuan Komposit Sandwich Berpenguat Serat Kenaf (acak-anyam-acak) dengan Core Kayu Sengon Laut*, UNS, Surakarta.
- Febrianto F, 1999, *Preparation And Properties Enhancement Of Moldable Wood Biodegradable Polymer Composites*, Kyoto University, Japan.
- Han GS, 1990, *Preparation and Physical Properties Of Moldable Wood Plastic Composites*, Kyoto University, Japan.
- Malau V. 2000, *Bahan Teknik*, Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta
- Oksman K, Clemons C, 1997, *Effect of elastomers and coupling agent on impact performance of wood flour-filled polypropylene*, Wisconsin, USA.
- Surdia, Saito, 1992, *Pengetahuan Bahan Teknik*, PT. Pradnya Paramita, Jakarta.
- Sudarsono dkk, 2010, *Pembuatan Papan Partikel Berbahan Baku Sabut Kelapa Dengan Bahan Pengikat Alami (LEM KOPAL)*, Journal Teknologi, Juni 2010.
- S. Riyadi, 2007, Pengaruh temperatur, waktu penahanan dan fraksi volume sintering komposit serbuk silika-PVC terhadap akurasi dimensi, Momentum, April 2007, Yogyakarta.